

# こども科学センター・ハチラボについて

科学実験や体験型の展示など普段体験できない科学・技術・数学のプログラムを、大学や研究機関等と連携して提供し、子供たちの科学的思考やものづくりへの意欲を育てます。

また、理数教育重点校を始め、すべての区立小中学校への支援を行います。

1 開設日時 平成22年11月21日(日) 午後1時

2 開館時間

(1) 平日(火~金) : 午前10:00~午後6:00

(2) 土・日・祝日 : 午前 9:00~午後7:00

休館日: 月曜日(祝休日の場合は開館し、直後の平日が休館日となります)

年末年始(12月29日~1月3日)

3 入館料 無 料 (ただし、教材費等の実費が、必要な場合があります。)

4 利用条件等 入館については、利用の条件は特にありません。

(ただし、講座等は、区内在学や学年などの対象児童・生徒の条件がある場合があります。)

5 施設案内

(1) ハチギャラリー・・・見て、さわって、考える体験型の展示を行います。

(2) なるほど実験室・・・理科や数学などの各種講座やクラブ活動を展開します。

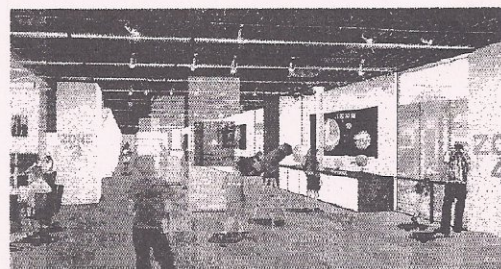
(3) ひらめき工房・・・電気工具などを使って工作や加工が出来ます。

(4) ラウンジ・・・理科や数学などの雑誌を読んだり、調べたり出来ます。

6 問合せ連絡先

生涯学習課 放課後クラブ推進係

3463-3068 (直通)



ハチラボ イメージ図

## ★★★オープニングの主なイベント(予定)★★★

○ イベント「ハチラボ科学フェスタ(前期)」 11月21日(日)午後1時開始~23日(火・祝)

○ 講座※「紙でカメラをつくろう」(対象:在住・在学の小学4~6年生、定員24名)  
11月27日(土)~28日(日)

○ 企画展 「科学・数学ワンダーランド」 11月25日(木)~12月16日(木)

○ 講演会※「秋山 仁先生の さわって、ためして、なるほど、なっとくサイエンス」  
(対象:小学生以上の子供と保護者、定員700名) 12月18日(土) 午後1時30分~3時

○ イベント「ハチラボ科学フェスタ(後期)」 12月18日(土)~19日(日)

○ 企画展 「飛行機が飛んだ」 12月21日(火)~1月10日(月・祝)

○ 講座※「グライダーを作ろう」(対象:在住・在学の小学4~6年生、定員30名)  
12月25日(土) 午後1時30分~4時30分

※の講座等は、事前申し込みが必要です。詳細については、お問い合わせください。